

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidah, S.N. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil trimester III di BPM Kusmawati Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (Journal of Health Sciences)*, 12(2), 99-108
- Astutik, R.Y dan Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. Jember: Pustaka Ahadi
- Budiman & Riyanto. (2019). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- DinKes Kabupaten Pesisir Selatan. (2022). *Data Ibu Hamil < 11 gr/dl Per Puskesmas Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan..* Padang: DinKes
- DinKes Kabupaten Pesisir Selatan. (2023). *Profil Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan.* Kabupaten Pesisir Selatan.: DinKes
- Erwin. (2017). Faktor Penyebab Terjadinya Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kairatu Seram Barat. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(1), 173-181.
- Fatonah, *et al.*, (2019). Kajian Asupan Zat Besi, Vitamin C dan Status Anemia pada Ibu Hamil di Kabupaten Bantul. *Jurnal Kebidanan*, 1(1), 8-25
- Fifi (2012). Hubungan antara Status Sosial Ekonomi dengan Anemia pada Ibu Hamil di Desa Sapa Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan.
- Fitra, Rahmi. 2019. Hubungan Tingkat Kepatuhan Dosis, Waktu, dan Cara Mengkonsumsi Table Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil dengan Umur Kehamilan 28-31 Minggu di Puskesmas Semanu.
- Gudeta, T.A. *et. al.*, (2019). Magnitude and factors associated with anemia among pregnant women attending antenatal care in Bench Maji, Keffa and Sheka zones of public hospitals, Southwest, Ethiopia: A cross-sectional study. *Plos One*, 14(11), 1-13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0225148>
- Hidayat, A.A. (2017). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Kamaruddin, M. dkk. (2019). Korelasi Status Gizi dan Kadar Hemoglobin pada Kejadian Anemia Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Ponre Kecamatan Gantarang Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, 1(3), 82-88

- Khatimah, H. (2021). Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester Ketiga di Wilayah Kecamatan Alla Kabupaten Enrekang. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- Kemenkes RI. (2017). *Pedoman Pemberian Tablet Tambahan Darah Bagi Ibu Hamil di Masa Pandemi*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Kemenkes RI
- Kemenkes RI. (2018). *Pedoman Penanggulangan Anemia Pada Ibu Hamil*. Jakarta: Direktorat Bina Gizi
- Kemenkes RI. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI
- Manuaba. (2017). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta: EGC
- Marternity D, dkk. (2017). *Asuhan Kebidanan Komunitas*. Yogyakarta: Andi Millah, Samiatul. (2018). Hubungan Konsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Desa Baregbeg Wilayah Kerja Puskesmas Baregbeg Kabupaten Ciamis
- Nata, A. (2018). *Islam & Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Prenamedia Group
- Nurina, D.P. (2012). Hubungan Dukungan Pasangan Dan Health LocusOf Control Dengan Kepatuhan Dalam Menjalani Proses PengobatanPada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*. Vol. 1, No. 5
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Pasaribu, S. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Silinda. *Journal of Midwifery Senior*, 5(1), 85-94
- Proverawati, A. (2017). *Anemia dan Anemia Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Putri, R. (2021). Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Umum Daerah Poso. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 689-694. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.680>
- Riskesdas. (2021). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI 2021*. Jakarta: Kemenkes RI

- Robert T.M. (2020). Iron Deficiency and Iron Deficiency Anemia: Implications and Impact in Pregnancy, Fetal Development, and Early Childhood Parameters. *MDPI Journal Nutrients*, 12(447), 3-15. . <https://doi.org/10.3390/nut12020447>
- Sarwinanti. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kotagede II Yogyakarta. *University Research Colloquium*, 1(1), 145-152
- Septiasari, Yeti. 2016. Hubungan Status Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil TM III di Puskesmas Bernung Pesawaran. <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/wacana/article/view/61/41>
- Syolehda, Siti Nur. 2021. Pengetahuan dan Kepatuhan Konsumsi TTD terhadap Tingkat Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Marusu. <https://jurnal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediagizi/article/view/2344/pdf>
- BPS Provinsi Sumbar. (2024). *Upah Minimum provinsi sumatera barat Tahun 2024*. Sumbar
- Tarigan, N. (2021). Asupan Energi, Protein, Zat Besi, Asam Folat dan Status Anemia Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Petumbukan. *Wahana Inovasi*, 10(1), 117-127
- WHO. (2020). *Daily Iron and Folic Acid Supplement in pregnant Women*. In W. H. Organization (Ed). Geneva
- Yahya, N. (2018). *Roplematika Selama Kehamilan*. Solo: Metagraf
- Yanti. (2017). *Panduan Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: EGC